

Peregrine | AssetCenter 4.3.1

Hinweise zur Version

© Copyright 2004 Peregrine Systems, Inc.

Alle Rechte vorbehalten.

Die in diesem Dokument enthaltenen Informationen sind Eigentum von Peregrine Systems Inc. und dürfen ohne vorherige schriftliche Zustimmung von Peregrine Systems Inc. nicht verwendet und weitergegeben werden. Ohne vorherige schriftliche Genehmigung durch Peregrine Systems Inc. ist die Vervielfältigung dieses Handbuchs sowie seiner Teile unzulässig. In der vorliegenden Dokumentation werden zahlreiche Produkte mit ihrem Markennamen bezeichnet. Im Allgemeinen sind diese Marken im Besitz ihrer jeweiligen Eigentümer.

Peregrine Systems und AssetCenter® sind eingetragene Warenzeichen von Peregrine Systems Inc.

Die in diesem Handbuch beschriebene Software wird im Rahmen eines Lizenzvertrags zwischen Peregrine Systems Inc. und dem Endbenutzer zur Verfügung gestellt und muss in Übereinstimmung mit den Bedingungen dieses Vertrags eingesetzt werden. Die in diesem Dokument enthaltenen Informationen können ohne Vorankündigung geändert werden. Aus den vorliegenden Informationen lassen sich keinerlei Verpflichtungen seitens Peregrine Systems Inc. ableiten. Die aktuellste Version dieses Dokuments erhalten Sie auf Anfrage beim Kundendienst von Peregrine Systems Inc.

Die Namen der in diesem Handbuch, in der Demodatenbank und dem Lernprogramm genannten Personen und Firmen sind frei erfunden und dienen lediglich zur Veranschaulichung der Softwarefunktionen. Ähnlichkeiten mit lebenden und toten Personen oder Firmen sind rein zufällig.

Technische Informationen zu diesem Produkt sowie Dokumentationen zu einem für Sie lizenzierten Produkt erhalten Sie beim Kunden-Support von Peregrine Systems Inc. unter folgender E-Mail-Adresse: support@peregrine.com.

Ihre Kommentare und Anregungen zu diesem Dokument senden Sie bitte an die Abteilung Technische Dokumentation bei Peregrine Systems (doc_comments@peregrine.com).

Die vorliegende Ausgabe betrifft die Version 4.3 des lizenzierten Programms.

AssetCenter

Einführung	7
Kapitel 1. Informationen in diesem Dokument	9
Kapitel 2. Dokumentation und Kompatibilität	11
Dokumentation	11
Kompatibilitätstabelle	13
Kapitel 3. Kurzbeschreibung der neuen Funktionalitäten	15
Version 4.3.1	15
Historie - Version 4.3.0	15
Historie - Version 4.2.1	16
Historie - Version 4.2.0	16
Historie - Version 4.1.0	17
Historie - Version 4.0.0	17
Kapitel 4. .ini-Dateien	19
Liste der verfügbaren .ini-Dateien	19
Änderungen der .ini-Dateien	21
Kapitel 5. Übersicht über die beseitigten Programmfehler	27

Version 4.3.1 (aktuelle Version)	27
Historie - Version 4.3.1 (Kompilatnr. 3264)	28
Historie - Version 4.3.0	29
Historie - Version 4.2.1	31
Historie - Version 4.2.0	32
Historie - Version 4.1.1	32
Historie - Version 4.1.0	34
Kapitel 6. Zusätzliche Informationen	37
Index	39

Tabellenverzeichnis

4.1. .ini -Dateien	19
4.2. Abschnitt [OPTION]	22
4.3. Abschnitt [SQL]	23
4.4. Abschnitt [OPTION]	24
4.5. Abschnitt [OPTION]	25
4.6. Einträge in der Datei amdb.ini	25

Einführung

VORWORT

AssetCenter 4.3.1 enthält zahlreiche Korrekturen.

Informationen, die erst nach Redaktionsschluss vorlagen und daher in diesem Dokument bzw. in den Handbüchern zu AssetCenter nicht mehr berücksichtigt werden konnten, werden in der Datei **Readme.txt** beschrieben. Sie befindet sich im Installationsordner von AssetCenter.

1 Informationen in diesem Dokument

KAPITEL

Das vorliegende Dokument enthält folgende Informationen:

- Hinweise zu der mitgelieferten Dokumentation sowie zur Kompatibilität von AssetCenter
- Eine unvollständige Liste der in der Version 4.x hinzugefügten Funktionen
- Eine detaillierte Beschreibung der Konfigurationsdateien von AssetCenter
- Eine Liste der Fehler, die zwischen der Version 4.0.0 und der Version 4.3.1 behoben wurden
- Hinweise dazu, wie Sie zusätzliche Informationen bei Peregrine Systems anfordern können

2 | Dokumentation und Kompatibilität

KAPITEL

Dokumentation

Im Lieferumfang von AssetCenter 4.3.1 sind folgende Publikationen enthalten:

- Installation
- Konzepte und Implementierung
- Einführung in AssetCenter
- Transversale Tabellen
- Katalogverwaltung
- Ausrüstungsverwaltung
- Vertragsverwaltung
- Beschaffungsverwaltung
- Finanzverwaltung
- Kabelverwaltung
- Abstimmung
- Verwaltung
- Verwendung erweiterter Funktionen
- Strichcodeinventur

- Desktop Administration
- Unterschiede zwischen den Versionen 3.x und 4.x
- Migration
- Programmer's reference
- AssetCenter Web

Alle Publikationen sind in folgenden Formaten erhältlich:

- Als Onlinehilfe im kompilierten Format **chm**, die direkt aus der Anwendung heraus aufgerufen werden kann
- Als Adobe Acrobat-Datei. Um diese Dateien optimal anzuzeigen, sollten Sie die Version 5.x von Acrobat Reader herunterladen. Sie ist bei folgender Adresse kostenlos erhältlich:
<http://www.adobe.de/products/acrobat/readstep2.html>

 **Anmerkung:**

Sämtliche Dokumente wurden im Format Adobe Acrobat gespeichert und im Ordner **docs** abgelegt. Dieser Ordner befindet sich im Stammverzeichnis der Installations-CD von AssetCenter.

AssetCenter enthält weiterhin Folgendes:

- Eine Onlinehilfe zu Skripten und Funktionen, mit ähnlichem Inhalt wie das Handbuch **Programmer's Reference**. Diese Hilfe ist jedoch nur in den Fenstern zum Schreiben von Skripten verfügbar. Der Zugriff darauf erfolgt durch Drücken der Taste **F1**.
- Eine nach Modulen aufgegliederte Beschreibung der physischen Datenmodelle. Wenn Sie diese Modelle einsehen möchten, öffnen Sie die Datei **PhysicalDataModels.pdf**, die im Ordner **doc\pdf** des AssetCenter-Installationsverzeichnisses abgelegt wurde.
- Eine Onlinehilfe zur Datenbankstruktur. Diese Hilfe kann von AssetCenter aus nicht direkt aufgerufen werden. Sie befindet sich in der Datei **dbstruct.chm**, die im Verzeichnis **doc\chm** des AssetCenter-Installationsverzeichnisses abgelegt ist.
- Eine Direkthilfe für Datenbankfelder und -verknüpfungen. Um sie aufzurufen, setzen Sie den Cursor auf ein Feld oder eine Verknüpfung und nehmen Folgendes vor:
 - Drücken Sie gleichzeitig auf die **Umschalttaste** und die Taste **F1** oder
 - Rechtsklicken Sie, und wählen Sie im Kontextmenü den Eintrag **Direkthilfe**.

Alle Dokumente zu AssetCenter 4.3.1 können auch über die Support-Site von Peregrine Systems heruntergeladen werden: <http://support.peregrine.com>.

Für den Zugriff auf diese Website benötigen Sie ein gültiges Login und Kennwort.

Natürlich können Sie auch eine gedruckte Version bei Ihrem Ansprechpartner bei Peregrine Systems anfordern.

Kompatibilitätstabelle

Auf der Support-Site von Peregrine Systems (<http://support.peregrine.com>) ist weiterhin eine Kompatibilitätstabelle verfügbar, aus der Sie entnehmen können, welche Hardware- und Softwarekomponenten für AssetCenter 4.3.1 erforderlich sind.

Für den Zugriff auf diese Website benötigen Sie ein gültiges Login und Kennwort.

3 | Kurzbeschreibung der neuen Funktionalitäten

KAPITEL

In der nachstehenden Liste werden die wichtigsten neuen Funktionen der Version AssetCenter 4.x aufgeführt (eine vollständige Beschreibung dieser Funktionalitäten finden Sie in der mit AssetCenter gelieferten Dokumentation).

Version 4.3.1

- In dieser Version wurden keine grundlegend neuen Funktionen hinzugefügt.

Historie - Version 4.3.0

- Implementierung einer Mehrsprachenfunktion für AssetCenter-Clients. Weitere Informationen finden Sie im Handbuch **Verwaltung**.
- Funktion zum Archivieren der Datensätze einer Datenbank. Weitere Informationen finden Sie im Handbuch **Verwaltung**.
- Erweiterte Verwaltung von Lizenzen und Softwareinstallationen. Weitere Informationen finden Sie im Handbuch **Ausrüstungsverwaltung**.

- Neues Modul zur Abstimmung von Daten. Weitere Informationen finden Sie im Handbuch **Abstimmung**.
- Gruppierung von Datensätzen unter Berücksichtigung einer virtuellen Hierarchie. Weitere Informationen finden Sie im Handbuch **Einführung in AssetCenter**.
- Allgemeiner Überlauf. Weitere Informationen finden Sie im Handbuch **Verwaltung**, Abschnitt **Überlauf Tabellen**.
- Vereinfachtes Migrationsverfahren.
- Abfrageassistent (QBE). Weitere Informationen finden Sie in den Handbüchern **Einführung in AssetCenter**, Abschnitt **Abfrageassistent (QBE)** und **Verwendung erweiterter Funktionen**, Abschnitt **Beispiel für die Erstellung eines Abfrageassistenten (QBE)**.

Historie - Version 4.2.1

- **AssetCenter Web**: eine Reihe von Menüs bzw. Seiten wurden überarbeitet oder hinzugefügt.
- **pVerwaltung der Verbindungen mit den AssetCenter-Datenbanken**: Ab sofort wird zwischen **Systemverbindungen** und **Benutzerverbindungen** unterschieden.
- **Vererbung von Merkmalen**: Die Liste der Situationen, in der eine Vererbung möglich ist, wurde geändert.

Historie - Version 4.2.0

- Optimierung des Supports für die Datenbank-Engine IBM DB2 UDB. Weitere Informationen finden Sie in der Kompatibilitätstabelle und dem AssetCenter-Handbuch **Installation**.
- Auf IBM AIX erweiterter Unix-Support. Weitere Informationen finden Sie in der Kompatibilitätstabelle.
- Grafische Anzeige von Planungen. Weitere Informationen finden im Handbuch **Einführung in AssetCenter**.

Historie - Version 4.1.0

- Wesentliche Verbesserungen der Funktionen zur Bearbeitung der Datenbank: Unterstützung von hierarchischen Tabellen, Merkmalen, Währungsfelder usw.
- Dedizierte Bildschirme für bestimmte Ausrüstungselemente: Computer, Telefonie usw.
- Vollständiger Support der Migration einer alten Version von AssetCenter
- Dediziertes Programm für die Migration von Datenbanken: Peregrine Script Analyzer
- Unix-Support im nicht grafischen Modus
- Unterstützung der nachstehend aufgeführten Sprachen für die grafische Oberfläche und die Dokumentation: Deutsch, Englisch, Französisch, Italienisch, Spanisch, Polnisch und Japanisch
- Überarbeitung des Moduls für Rückbelastungen
- Das Programm zur Abfrage von Protokolldateien (Protokollanzeige) ist ab sofort im Lieferumfang von AssetCenter enthalten.

Historie - Version 4.0.0

- Katalogverwaltung
- Erweiterte Verwaltung von Ausrüstungselementen (Telefonie, Computer usw.)
- Datenbankbearbeitung: neue Felder, Verknüpfungen usw.
- Anpassung der Bildschirme: Erstellen eigener Bildschirme mit den erforderlichen Informationen
- Vollständige Überarbeitung des Beschaffungszyklus
- Funktionelle Berechtigungen: Beschränkung des Zugriffs auf die Daten mithilfe von benutzerdefinierten Funktionsgruppen, so dass ein bestimmter Benutzer z. B. nur die für ihn erforderlichen Funktionalitäten verwenden kann.
- Internes Rückbelastungssystem
- Detaillierte Budgetverwaltung
- Vollständige Kabelverwaltung
- AutoCAD-Integration

- Vollständige Integration mit anderen Produkten von Peregrine Systems:
Remote Control, InfraTools Desktop Discovery, Get-Answers usw.

4 | .ini-Dateien

KAPITEL

Die AssetCenter-Programme sind Konfigurationsdateien mit der Erweiterung **.ini** zugeordnet.

Liste der verfügbaren .ini-Dateien

Im Folgenden finden Sie die Liste der verfügbaren **.ini**-Dateien:

Tabelle 4.1. .ini-Dateien

Programm	.ini-Datei	Beschreibung
AssetCenter am.exe	aamdisk43.ini	Anzeigeoptionen des Benutzers Sie können diese Datei löschen, wenn Sie die Anzeigeoptionen sämtlicher Fenster auf die Standardwerte rücksetzen möchten.
	am.ini	Optionen des Programms AssetCenter
AssetCenter Database Administrator AmDbA.exe	amdba.ini	Optionen des Programms AssetCenter Database Administrator Anzeigeoptionen des Benutzers

Programm	.ini-Datei	Beschreibung
AssetCenter Export amexp.exe amexpl.exe	amexp.ini amexpl.ini	Optionen des Programms AssetCenter Export Anzeigeoptionen des Benutzers
AssetCenter Server amsrv.exe	amsrv.ini amsrvcf.ini	Optionen des Programms AssetCenter Server Anzeigeoptionen des Benutzers Funktionsparameter von AssetCenter Server als Webserver
aamapi43.dll	aamapi43.ini	Optionen des Programms
Alle oben genannten Programme	amdb.ini	Liste der Verbindungen mit Datenbanken

Speicherorte der .ini-Dateien

Die **.ini**-Dateien befinden sich an folgenden Speicherorten:

- Im Verzeichnis **Documents and Settings** des Windows-Benutzers, mit Ausnahme folgender Dateien:
 - Die Datei **amsrvcf.ini** befindet sich im Unterverzeichnis **amsrv/bin** des AssetCenter-Installationsverzeichnisses.
 - Die Datei **amdb.ini** ist an folgenden Speicherorten zu finden:
 - Unter Windows 2000:
 - 1 Im Verzeichnis **Documents and Settings** des Benutzers
 - 2 Im WINDOWS-Verzeichnis
 Wenn keine Datei vorhanden sein sollte, wird eine entsprechende Datei im Verzeichnis **Documents and Settings** des Benutzers erstellt.
 - Unter Windows XP:
 - 1 Im WINDOWS-Verzeichnis
 - 2 Im Verzeichnis **Documents and Settings** des Benutzers
 Wenn keine Datei vorhanden sein sollte, wird eine entsprechende Datei im Verzeichnis **Documents and Settings** des Benutzers erstellt.
 - Unter NT4:
 - 1 Im WINnt-Verzeichnis
- Im **WINDOWS**-Verzeichnis

Änderungen der .ini-Dateien

Die Einträge in den **.ini**-Dateien können wie folgt geändert werden:

- Über die Software: Die Änderungen werden entweder beim Validieren oder beim Verlassen der Software gespeichert. Um sicherzustellen, dass die Änderungen gespeichert werden, muss der Benutzer die Software über das Menü **Datei/ Beenden** verlassen.
- Die Änderungen können jedoch auch manuell vorgenommen werden.

Es empfiehlt sich jedoch in jedem Fall, die Änderungen der Einträge in den **.ini**-Dateien mithilfe der AssetCenter-Programme vorzunehmen.

Einige Einträge der **.ini**-Dateien können nur manuell erstellt oder geändert werden. Eine Änderung mithilfe der AssetCenter-Programme ist in diesem Fall nicht möglich.

 **Anmerkung:**

Hinweis: Das manuelle Ändern von **.ini**-Dateien sollte möglichst erfahrenen Benutzern überlassen bleiben, um unvorhergesehene Probleme zu vermeiden.

In den folgenden Tabellen werden die Einträge der **.ini**-Dateien beschrieben, die Sie u. U. ändern müssen, wobei die Änderungen nur manuell vorgenommen werden können.

 **Anmerkung:**

Hinweis: In den Tabellen ist nur eine Auswahl der Einträge in den **.ini**-Dateien beschrieben. Die Abschnitte und Einträge, die in diesen Tabellen nicht beschrieben sind, dürfen unter keinen Umständen manuell geändert werden.

Einige boolesche Einträge werden mit den Werten "1" oder "0" beschrieben. "1" kann durch "True" und "0" durch "False" ersetzt werden.

Einträge der Datei am.ini

Abschnitt [OPTION]

Tabelle 4.2. Abschnitt [OPTION]

Eintrag	Bedeutung
bSaveOptionOnExit	Geben Sie für diesen Eintrag den Wert "0" ein, wenn die an den Einträgen des Abschnitts [Option] mithilfe der Software vorgenommenen Änderungen beim Verlassen von AssetCenter nicht gespeichert werden sollen. Ansonsten werden die Änderungen standardmäßig gespeichert.
g_bAllowFlyCreate	Ermöglicht das Zulassen bzw. Verhindern der Schnellerstellung verknüpfter Datensätze: <ul style="list-style-type: none"> • 0: Die Schnellerstellung ist unzulässig. • 1: Die Schnellerstellung ist zulässig. Standardwert: 1
CmdComboLines	Begrenzt die Anzahl der Zeilen, die in den Listen mit den Ansichten und Aktionen erscheinen, die über die Symbolleiste aufgerufen werden.
CNtbkTabCfg.bshowFlyby	Anzeige der Hilfetexte in den Registerkarten der Detailbildschirme: <ul style="list-style-type: none"> • 0: Nein • 1: Ja
KeyIniFileName	Definiert den Dateipfad aamdisk43.ini . <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; width: fit-content;">KeyIniFileName=aamdisk43.ini</div> Beispiel: AssetCenter greift auf die Datei aamdisk43.ini zurück, die beispielsweise auf der Netzfestplatte gespeichert sein kann. In diesem Fall kann eine Schreibsperre für die Datei konfiguriert werden, so dass die Benutzer keinerlei Änderungen an der Konfiguration der Datei vornehmen können.
NewMailLastCheck	Zeitpunkt, zu dem die AssetCenter-Nachrichten zum letzten Mal gelesen wurden. Einheit: Sekunden, die seit dem 1. Januar 1970 um 00:00 vergangen sind.

Eintrag	Bedeutung
opt_bAskForConcurrentModifications	Mit diesem Eintrag wird festgelegt, ob AssetCenter nach einem Mausklick auf Ändern eine Bestätigung fordern soll, wenn der Datensatz zum gleichen Zeitpunkt von einem anderen Benutzer geändert wird: <ul style="list-style-type: none"> • 1: Zeigt ein Bestätigungsfenster an. • 0: Zeigt kein Bestätigungsfenster an und speichert die Änderungen.
opt_bCommitDeletesOneByOne	Diese Option ist besonders hilfreich beim Löschen von mehreren Datensätzen. Nach dem Aktivieren dieser Option durch den Benutzer werden die Datensätze der Reihe nach (eine Transaktion pro Löschvorgang) von AssetCenter gelöscht. Andernfalls löscht AssetCenter sämtliche Datensätze mit einer einzigen Transaktion. Standardwert: 0
opt_ImportCacheSize	Wenn der Import der Daten unter Verwendung von Abstimmungsschlüsseln erfolgt, wird mit dieser Option die Größe des Cachespeichers angegeben, mit dem die Importleistung gesteigert werden kann. Einheit: Anzahl der aufgefundenen Datensätze Standardwert: 100.
StartSunday	Legt fest, ob die Wochen mit einem Montag (StartSunday=0) oder einem Sonntag (StartSunday=1) beginnen. Diese Option kommt zusammen mit Kalendern zur Anwendung.

Abschnitt [SQL]

Tabelle 4.3. Abschnitt [SQL]

Eintrag	Bedeutung
OracleDLL	Erlaubt das Festlegen des Namens der Oracle -DLL, die für den Dialog mit Oracle geladen werden soll.

Einträge der Datei amsrv.ini

Abschnitt [OPTION]

Tabelle 4.4. Abschnitt [OPTION]

Eintrag	Bedeutung
MaxRentPerTrans	Dieser Eintrag dient zum Generieren der Zahlungsraten. Mit diesem Eintrag wird die max. Anzahl von Berechnungen von Raten pro Transaktion festgelegt. Standardwert: 200
MaxMsgInList	Definiert die Anzahl der Zeilen, die in der Liste des Hauptfensters von AssetCenter Server angezeigt werden. Standardwert: 5000.
<Module>LastCheck bzw. <Module> kann folgende Werte annehmen: Alarms, CostCenter, HDAlarms, History, LostVal, Rent, Stats, Stock, TimeZone, UpdateToken, WkGroup, WkGroup <xxx>, WorkflowFinder	Die Zeilen mit dem Suffix "LastCheck" entsprechen dem Datum der letzten Ausführung des Moduls. Sie ermöglichen beim erneuten Starten von AssetCenter Server das Berechnen des Datums der nächsten Ausführung des Moduls. Wenn es mehr als eine Ausführungsgruppe vom Typ <xxx> (oder mehr als ein Workflow-Modell ohne Ausführungsgruppe) gibt, kann sich das Löschen einer Zeile vom Typ "WkGroup <xxx> LastCheck" (oder einer Zeile vom Typ "WkGroupLastCheck") als hilfreich erweisen, da dieser Löschvorgang nicht automatisch von der Software durchgeführt wird.

Einträge der Datei amsvcf.ini

Die Einträge der Datei **amsvcf.ini** werden in der bei der Installation erstellten Datei beschrieben.

Einträge der Datei amexp.ini

Abschnitt [OPTION]

Tabelle 4.5. Abschnitt [OPTION]

Eintrag	Bedeutung
MaxOldDoc	Max. Anzahl vorhandener Dokumente, die im Menü Datei erscheinen sollen.

Einträge der Datei amdb.ini

In jedem Abschnitt mit der Beschreibung einer AssetCenter-Verbindung müssen ggf. folgende Einträge geändert werden:

Tabelle 4.6. Einträge in der Datei amdb.ini

Eintrag	Bedeutung
AmApiDll	Definiert den Pfad zur DLL der AssetCenter-API aamapi43.dll . Dieser Eintrag bezieht sich auf Connect-It und OAA.
FetchingArraySize	Anzahl der Zeilen, die bei der Ausführung von SQL-Befehlen paketweise abgerufen werden müssen. Standardwert: 80
OdbcLockingTime	Gibt bei Microsoft SQL Server- bzw. Sybase SQL Anywhere-Datenbanken die Dauer an, nach deren Ablauf ein Datensatz als von einem anderen Benutzer gesperrt gilt. Einheit: Sekunden Standardwert: 60. WARNUNG: Ist der Wert zu niedrig, wird der Import u. U. auf einem überlasteten Server unterbrochen.

Eintrag	Bedeutung
OldStyleCatalog	<p>Bei der Verwendung einer Oracle-Datenbank kann mit diesem Eintrag die Anzeige der Ansicht "Tab" anstelle der Standardansicht "All_Catalog" erzwungen werden.</p> <p>Dieser Eintrag kann zwei verschiedene Werte annehmen:</p> <ul style="list-style-type: none">• 1: Verwendet "Tab".• 0: Verwendet "All_Catalog".
PostConnectSql	<p>Verweist auf den SQL-String, der im Anschluss an den Aufbau der Verbindung mit der Datenbank ausgeführt werden soll.</p> <p>Anwendungsbeispiel: Um eine Datenbank vom Typ SQL Anywhere 5.0 mit einem Runtime vom Typ SQL Anywhere 5.5 öffnen zu können, müssen Sie folgende Zeile hinzufügen:</p> <pre>PostConnectSql=SET OPTION NON_KEYWORDS='LOGIN'</pre> <p>Diese Zeile muss am Ende eines jeden Abschnitts hinzugefügt werden, in dem eine Datenbank vor der Version 3.0 beschrieben wird.</p>

5 | Übersicht über die beseitigten Programmfehler

KAPITEL

In der nachstehenden Tabelle werden die in AssetCenter 4.3.1 beseitigten Programmfehler aufgeführt.

Sie besteht aus zwei Spalten.

- Fehlernummer: Anhand der Fehlernummer (bzw. der Nummer des Patches) können Sie den Fehler schnell in der Tabelle auffinden.
- Beschreibung: Kurzbeschreibung des Fehlers bzw. des Patches.

Version 4.3.1 (aktuelle Version)

Fehlernummer	Beschreibung
AM1030175944	Problem beim Export nach Microsoft Excel, wenn es sich bei Microsoft Office nicht um eine englische Version handelt.
AM117165017	Unterbrechung beim Export von Strukturen und Daten von Tabellen mit mehr als 255 Feldern durch AssetCenter Database Administrator (z. B. amRequest).

Fehlernummer	Beschreibung
AM108193219	Unterbrechung bei der Datenbankkonvertierung mit AssetCenter Database Administrator beim Einfügen von Feldern in Tabellen mit mehr als 255 Feldern.
AM630153459	Fehler bei der Ausführung einer Aktion durch eine andere Aktion über das API AmExecuteActionByName , wenn die aufgerufene Aktion auf ein Feld verweist, das mithilfe einer Systemaufzählung ausgefüllt wird (Daten ungültig).
AM114141354	Verzögertes Anzeigen der Werte in Assistentenlisten, wenn der Wert der ersten Spalte leer ist (Liste des Typs LISTBOX , Werte vom API amDbGetListEx abgerufen).
AM1015175139	Bestätigung zum Löschen des Ports eines Vermögensgegenstands nicht möglich, wenn das Feld Zielport (TargetPort) leer ist (Das Aktualisieren des Datensatzes Nr. XXX der Tabelle 'amPort' konnte nicht erfolgen, da der Datensatz gelöscht wurde).
AM1118162930	Fehler beim Anzeigen bestimmter Crystal-Berichte, die mit dem ADBC-Treiber vor dem Import in die AssetCenter-Datenbank problemlos funktionierten (Crystal-Fehler: Error detected by database DLL).
AM102916817	Anstelle des korrekten Wertes gibt die Verknüpfung CurrentUser.IEmplDeptId manchmal den Wert 0 zurück.
AM1016194045	Fehler bei der Konvertierung leerer Datumsfelder durch die Assistenten (Cannot convert " (type (empty)) to date and time type (incompatible types)).

Historie - Version 4.3.1 (Kompilatnr. 3264)

Fehlernummer	Beschreibung
AM7716830	Allgemeiner Schutzfehler im Assistenten "Assistent für den Import von NT-Domänencomputern" in Zusammenhang mit einer Domäne, die zahlreiche Rechner umfasst.

Fehlernummer	Beschreibung
AM611123748	Anpassungen, die in bestimmten Fällen beim Empfang nicht auf die Überlauftabellen angewendet wurden.
AM730105851	Fehler bei der Migration in Bezug auf die Eindeutigkeit der Indizes in der Tabelle mit den Merkmalklassen.
AM8221507	Allgemeiner Schutzfehler beim Ändern der Art eines Modells.
AM81210217	Fehler in Bezug auf die Eindeutigkeit der Indizes beim Ändern des Modells eines Ausrüstungselements.
AM829153450	Fehler beim Löschen eines Ports, der zwar einem entfernten Vermögen aber nicht einem entfernten Port zugeordnet ist.
AM829154149	Fehlerhafte Funktionsweise eines Assistenten beim Bearbeiten von Beschaffungsanforderungen.
AM82193823	Fehler bei der Auswahl der Registerkarte Vermögen in der Tabelle der Anlagen.

Historie - Version 4.3.0

Fehlernummer	Beschreibung
AM926175729	Verbindungen: Registerkarte Port des Bildschirms Vermögen und Lose , die Portnummer ist nicht mehr zu sehen, sobald der Port mit einem Datensatz verbunden wird.
AM123161137	Beschaffungsverwaltung: Die Informationen in Bezug auf die Rücksendungen werden in der Registerkarte Protokollierung nicht angezeigt.
AM930172631	Fehler beim Öffnen einer Datei mit einem BASIC-Skript
AM121142634	Fehler beim Verwenden der AssetCenter API-dll oder des Asset Management-Connectors in Connect-It, wenn die Datei amdb.ini schreibgeschützt ist.

Fehlernummer	Beschreibung
AM619136	Anzeige: Beim Protokollieren der Verknüpfung eines Datensatzes und der anschließenden Änderung der Verknüpfung wird der Datensatz nicht aktualisiert.
AM43010438	Verbindung: Die Login-Scheiben werden nicht aktualisiert, wenn die maximal zulässige Anzahl der benutzerungebundenen Zugriffe erreicht wurde.
AM48144549	Die Felder vom Typ Menge wechseln zum Typ Double anstatt Benutzerungebunden .
AM424152932	Beschreibungsfolgen: Fehler beim Referenzieren eines einzelnen Felds.
AM12161492	Ausrüstungselemente: Das Duplizieren eines Vermögensgegenstands geht nicht mit dem Duplizieren der entsprechenden Verknüpfungen einher.
AM92131852	Finanzverwaltung: Auf dem Bildschirm mit den Budgetkategorien ist der Zugriff auf das Feld Code nicht möglich.
AM5111114	Beschaffungsverwaltung: Assistenten zum Erstellen von Aufträgen: <ul style="list-style-type: none"> • Die standardmäßige Katalogreferenz des Modells entspricht nicht der standardmäßig angegebenen Referenz. • Es werden nicht alle Lieferanten angezeigt.
AM112115026	Beschaffungsverwaltung: Beim Eingeben einer Interventionsanforderung, die eine untergeordneten Intervention enthält, werden zwei Anforderungen ohne jegliche Verbindung untereinander erstellt.
AM121595842	Assistenten: Die Funktion [CurrentSelection] funktioniert nicht.
AM64175835	Workflow: Das Duplizieren eines Workflows ist unmöglich.
AM1210147	Anzeige: Einige Feldbezeichnungen werden von einem Symbol verdeckt.
AM12618038	Merkmale: Bei einer großen Anzahl von Merkmalen wird die Anwendung instabil.
AM1813439	Skript: Die Funktion FileExists() funktioniert nicht.

Fehlernummer	Beschreibung
AM417161310	Beschaffungsverwaltung: Die bestellten Mengen werden in der Registerkarte Protokollierung nicht aktualisiert.
AM219175437	DB2: Syntax von tablespace wird unzureichend unterstützt.
AM1024165921	Assistenten: Fehler, wenn der Titel des Steuerelements DBEDIT leer bleibt.
AM93195141	Index: Die mehrere Spalten umfassenden und als Index verwendeten Trigger erfordern die Eindeutigkeit des Werts in der ersten Spalte.

Historie - Version 4.2.1

Fehlernummer	Beschreibung
AM10717814	Der Assistent Los aufteilen , der über die Schaltfläche Aufteilen im Detailfenster der Ausrüstungselemente gestartet wird, konnte nicht ausgeführt werden, wenn ein Ausrüstungselement zu den Teilen eines Loses gehörte.
AM83019750	Die Berichte konnten nicht über den Befehl Funktionen und Favoriten anzeigen angezeigt werden.
AM93017469	Der Assistent Auftrag generieren verwendete die API amDbGetString anstelle der API amDbGetStringEx . Ab einer bestimmten Anzahl von Anforderungszeilen trat ein Fehler auf.
AM103015310	Bei der Erstellung einer Ansicht konnte die Option In Menüs angezeigt nicht aktiviert werden.
AM924171119	Im Verlauf der Verwendung von AssetCenter wurde die Anzeige der Fenster immer langsamer bis schließlich kein Fenster mehr angezeigt werden konnte. Das lag daran, dass die Anzeigeparameter für die Fenster immer im Anschluss an die bereits vorhandenen Parameter gespeichert wurden, anstatt diese Parameter immer wieder zu ersetzen. Auf diese Weise gab es dann irgendwann keinen Platz mehr zum Speichern der Parameter.
AM1014123330	Der Empfang von Verträgen über einen Auftrag war nicht möglich.

Fehlernummer	Beschreibung
AM926195018	Der Assistent Auftrag generieren ließ sich nicht ordnungsgemäß über eine Anforderung ausführen.

Historie - Version 4.2.0

Fehlernummer	Beschreibung
AM95101534	Fehlerhafte Ausrichtung der Etiketten.
AM82819929	Fehler beim Erstellen von Modulen in AssetCenter Server. Beim erneuten Starten des Servers erschien eine Fehlermeldung.
AM814104920	Die berechneten Felder dürfen ab sofort nicht mehr in den Beschreibungsstrings der Tabellen (computestring) verwendet werden.
AM72516226	DDE-Fehler beim Ausführen der Makros in Microsoft Excel.
AM2181771	Probleme beim Verbinden mit der Datenbank beim erneuten Starten von AssetCenter Server.
AM6612112	Beim Entnehmen der gesamten im Lager vorhandenen Menge konnte ein Ausrüstungselement mit der Menge Null erstellt werden.
AM514195424	Problem mit den neuen Seiten der Tabelle der Vermögen, in der Querverweise zu Feldern der Tabelle mit den Ausrüstungselementen vorhanden sind: das Aktualisieren einer Verknüpfung war unmöglich.
AM512103935	Die Änderung eines Systembildschirms verhinderte die Erstellung eines angepassten Bildschirms.
AM219183645	Die Fehler in den DDE-Szenarios wurden behoben.
AM41685912	Die Fehler bei der Migration von japanischen Datenbanken wurden behoben.
AM118204422	Nichtbeachtung der Eindeutigkeitsbedingung beim Importieren von Merkmalen.
AM123163917	Der Standardwert für Steuern auf den Anforderungszeilen wurde überarbeitet. Aus diesem Grund ist bei einer Migration von der Version 4.1.x auf die Version 4.3.1 eine vollständige Migration erforderlich.
AM91224925	Bei der Änderung eines Kennworts können jetzt Workflows ausgelöst oder Historienzeilen generiert werden.

Historie - Version 4.1.1

Fehlernummer	Beschreibung
AM64165951	Der Assistent zum Erstellen von Beschaffungsanforderungen wurde optimiert.

Fehlernummer	Beschreibung
AM6417657	Der Assistent zur Erstellung von Beschaffungsanforderungen muss auch die Liste der Modelle ohne zugeordnete Marke anzeigen.
AM6417829	Der Assistent zur Erstellung einer Beschaffungsanforderung über einen Auftrag wurde optimiert.
AM6417944	Der Assistent zum Bearbeiten des Empfangs wurde optimiert: Eine Reihe von Informationen, wie z. B. die Nummer des Empfangsscheins, wurden hinzugefügt.
AM64171052	Der Assistent zum Erstellen von Rechnungen wurde optimiert.
AM64171447	Der Assistent ist nicht mehr kontextbezogen und öffnet neu erstellte Anforderungen.
AM517141713	Das Erstellen eines Angebots über eine Anforderung war unmöglich.
AM6417225	Problem in der Syntax der Assistentensprache (Knoten PARAMS).
AM6417432	Umschalten des Bildschirms mit den Anforderungen in den Erstellungsmodus ohne eine Möglichkeit des Abbruchs.
AM6417532	In der Registerkarte Protokollierung (Beschaffungszyklus) werden die in der Vorbereitung befindlichen Aufträge bzw. Angebote nicht angezeigt.
AM522121958	Die Beanspruchung der Verträge funktioniert nicht.
AM64171259	Auf dem Bildschirm mit den Modellen wird der Buchungscode nicht angezeigt.
AM527152350	Bei der Erstellung eines neuen Datensatzes werden nicht alle zuvor eingegebenen Werte gelöscht. Sie bleiben zum Teil erhalten.
AM51310576	Die von der Tabelle amAsset ausgehende Verknüpfung Portfolio funktioniert nicht ordnungsgemäß, wenn sie in einem Skript aufgeführt wird (Standardwert, obligatorisch usw.)
160435.a	Die Registerkarte Allgemein ist leer.
160435.b	Die Registerkarte Anwendung ist auf dem Bildschirm der Computer nicht zu sehen.
160435.c	Anpassung der Bildschirme: Die in einem Bildschirm hinzugefügten Registerkarten sind auf anderen Bildschirmen, die den geänderten Bildschirm im Detailfenster anzeigen, nicht zu sehen (beispielsweise amComputer).
AM531191423	Anpassung: Nach dem Hinzufügen einer 1-n-Verknüpfung und einer Seite mit Informationen zu dieser Verknüpfung, wird beim Öffnen der Tabelle eine Fehlermeldung angezeigt.
AM515134940	Die im Datakit enthaltenen Informationen bleiben bei der Migration unberücksichtigt.
AM66121547	Das Erstellen von Detailformularen ist unmöglich.
AM66135631	Problem beim Erstellen von Aufwandszeilen.
AM6613592	Problem beim Generieren bestimmter Aufträge, die mithilfe des Assistenten zum Generieren von Aufträgen erstellt wurden.
AM411134322	Für die Ausführung einer Weblication fehlen Zugriffsrechte.

Fehlernummer	Beschreibung
AM6491025	Probleme beim Aktualisieren eines Felds.
AM619101231	Das Erstellen einer Seite ohne Bezeichnung (Erstellung von Bildschirmen) ist unmöglich.
AM415173847	Probleme auf der Benutzeroberfläche des Migrationstools.
AM5381451	Die Diagnose und die Reparatur von Datenbanken der Version 4.0.0 sind unter AssetCenter Database Administrator 4.1.1 unmöglich.
AM617143127	Beim Duplizieren eines Bildschirms wird der Wert des Funktionsbereichs des neu erstellten Bildschirms erzwungen (Portfolio).
AM617144122	Fehler bei der Migration der Tabellen mit einer hierarchischen Struktur.
AM617143340	Das Hinzufügen einer Verknüpfung mit dem Benutzertyp "Kommentar" zu einer Seite ist unmöglich.
AM61714393	Die Groß- und Kleinschreibung von Tabellennamen wird bei der Erstellung von Tabellen geändert.

Historie - Version 4.1.0

Fehlernummer	Beschreibung
AM4316737	Das Feld AssetTag wird nicht ordnungsgemäß weitergegeben.
AM21115280	Eine Verknüpfung vom Typ OwnCopy kann nicht ordnungsgemäß zu einer Registerkarte hinzugefügt werden.
AM61513817	Zurückgegebene Vermögensgegenstände weisen den Status eines fehlerhaften Erwerbs auf.
AM64163334	Problem bei der Reparatur der Datenbank (abgebrochene Verknüpfungen)
AM21492546	Unvollständiges Rollback der Daten (in AssetCenter Database Administrator), sobald bei der Aktualisierung ein Fehler auftritt.
AM319105316	Zwischen der Tabelle der Anforderungen und der Tabelle der Aufträge werden die Standardwerte nicht weitergegeben.
AM319141114	Allgemeiner Schutzfehler bei der Bearbeitung von Produkten mit einer Einheit.
AM37182657	Die empfangenen Mengen stimmen nicht mit den bestellten Mengen überein.
AM31174257	Die Funktion AmCreateReturnFromReceipt() funktioniert nicht ordnungsgemäß.
AM312152116	Bei der Bearbeitung der Datenbank ist das Erstellen von Währungsfeldern unmöglich.

Fehlernummer	Beschreibung
AM9139525	Problem beim Verlängern der von einem Leasingvertrag abgedeckten Vermögensgegenstände. Sätze und Zahlungen werden nicht ordnungsgemäß an die vom Vertrag abgedeckten Vermögensgegenstände weitergegeben.
AM211151036	Allgemeiner Schutzfehler, wenn für die Relevanz einer Systemschaltfläche der Wert Nein eingegeben wird.
AM22091349	Problem bei der Erstellung eines neuen Felds, wenn der entsprechende SQL-Name mit einer Ziffer beginnt.
AM1123111915	Der Bildschirm zum Aufbau einer Verbindung mit der Datenbank ist unter Windows XP zu klein.
AM1149443	Beim Import wird keine Protokolldatei gespeichert.

6 | Zusätzliche Informationen

KAPITEL

Weitere Informationen zu dieser Version von AssetCenter erhalten Sie beim Peregrine Systems-Support unter der Adresse: <http://support.peregrine.com>.

Für den Zugriff auf diese Website benötigen Sie ein gültiges Login und Kennwort.

Natürlich können Sie sich auch an eine der nachstehend aufgeführten Support-Sites von Peregrine Systems wenden.

Nordamerika, Südamerika, Asien/Pazifik

Telefon: +(1) (800) 960 9998 (innerhalb der Vereinigten Staaten ist dieser Anruf gebührenfrei)

+(1) (858) 794 7402

Fax: +(1) (858) 794 6028

E-Mail: support@peregrine.com

Headquarters: Peregrine Systems, Inc.

Attn: Customer Support

3611 Valley Centre Drive

San Diego, CA 92130

Europa, Afrika

Telefon: (0) (800) 834 770 (innerhalb von Großbritannien ist dieser Anruf gebührenfrei)

+ (44) (0) (02) 8334-5844

Fax: + (44) (0) (02) 8334-5890

E-Mail: uksupport@peregrine.com

Index

Stichwortverzeichnis

A

Acrobat Reader, 12
Adobe Acrobat Reader, 12
AIX, 16
Allgemein (Registerkarte), 33
AmCreateReturnFromReceipt (Funktion), 34
Angebot, 33
Ansichten, 31
Anwendung (Registerkarte), 33
AssetCenter Server - Module, 32
AssetCenter Web, 16
AssetTag (Feld), 34
Assistenten, 33
Aufträge
 Assistenten, 33
 Empfang, 34
 Generierung anhand einer Anforderung, 32 ,
 31
 Vertragsverwaltung, 31
Auftrag generieren (Assistent), 32 , 31
Aufwand, 33
Ausrüstungselemente, 32
AutoCAD, 17

B

Berechnete Felder, 32
Berichte, 31
Beschaffungsanforderung
 Generierung eines Auftrags, 32

Beschaffungsanforderungen

 Angebot, 33
 Assistent, 32
 Erstellung, 33
 Steuern, 32

Beschaffungsverwaltung, 17

Beschreibungsfolgen, 32

Beseitigte Programmfehler, 27

Bildschirme

 Anpassung, 33 , 17
 Duplizierung, 34
 Systembildschirme, 32

Buchungscodes, 33

Budgets, 17

C

chm (Dateien), 12

Computer

 Ausrüstungselemente, 17
 Neue Funktionen, 17

Computestrings, 32

D

Datakit, 33

Data - Physical models, 12

Datenbanken

 Bearbeitung, 17 , 17
 Reparatur, 34 , 34
 Struktur, 12

Verbindung, 16
 Verbindung unter Windows XP, 35
 Datensätze - Erstellung, 33
 DB2, 16
 DDE, 32 , 32
 Dokumentation, 11

E

Einheiten, 34
 Empfang, 33
 Empfang von Verträgen, 31
 Etiketten - Ausrichtung, 32

F

Felder
 Aktualisierung, 34
 Erstellung, 35
 Online-Hilfe, 12
 Fenster - Anzeige, 31
 Formulare, 33
 Funktionelle Berechtigungen, 17
 Funktionsbereiche, 34

H

Historie, 32

I

IBM AIX, 16
 IBM DB2, 16
 Import
 Merkmale, 32
 Protokolldatei, 35
 In Menüs angezeigt (Option), 31
 Integration, 18

K

Kabelverwaltung, 17
 Kataloge, 17
 Kennwörter, 32
 Kompatibilität
 Tabelle, 13
 Kompatibilitätstabelle, 13

L

Lager, 32
 Leasing - Verlängern der von einem Leasingvertrag
 abgedeckten Vermögensgegenstände, 35
 Los aufteilen (Assistent), 31
 Lose, 31

M

Merkmale
 Import, 32
 Vererbung, 16
 Miete, 35
 Migration
 Benutzeroberfläche, 34
 Datakit, 33
 Hierarchische Tabellen, 34
 Japanische Datenbanken, 32
 Neue Funktionen, 17
 Module von AssetCenter Server, 32

O

Online-Hilfe
 Allgemeine Hilfe, 12
 Felder und Verknüpfungen, 12
 Programmierung, 12

P

PARAMS (Knoten), 33
 pdf (Dateien), 12
 PDM, 12
 Physical data models, 12
 Planungen, 16
 Portfolio (Verknüpfung), 33
 Produkte, 34
 Protokollanzeige, 17
 Protokolldateien, 17
 Protokolle, 17
 Protokollierung (Registerkarte), 33

R

Rechnungen, 33

Registerkarten - Hinzufügen einer Verknüpfung, 34
Rollback, 34
Rückbelastung, 17, 17
Rücksendungen, 34

S

Script Analyzer, 17
Seiten
 Erstellung, 34
 Verknüpfungen - Hinzufügen, 34
Sprachen, 17
Standardwerte, 34
Steuern, 32
Systemschaltflächen, 35

T

Tabellen - Erstellung, 34
Telefone, 17, 17

U

Unix, 17

V

Verbindungen
 AssetCenter Server, 32
 Datenbanken, 16
Verknüpfungen
 Anpassung, 33
 Hinzufügen zu einer Registerkarte, 34
 Hinzufügen zu einer Seite, 34
 Online-Hilfe, 12
Vermögen
 Ausrüstungselemente, 32
 Rücksendung, 34
Verträge - Beanspruchung, 33
Vertragsverwaltung, 31

W

Währungsfelder, 34
Web, 33
Workflows, 32

Z

Zugriffsrechte, 33
Zusätzliche Informationen, 37

